

**Аннотация рабочей программы дисциплины  
«Клиническая патологическая анатомия»**

по специальности 31.05.02 «Педиатрия»,  
форма обучения: очная

**1. Цель и задачи освоения дисциплины**

Целью освоения дисциплины «Клиническая патологическая анатомия» является формирование клинического мышления, врачебного поведения, усвоение алгоритма врачебной деятельности в решении профессиональных лечебных задач на основе клинико-анатомических сопоставлений; обеспечение будущих врачей знаниями, необходимыми для продуктивного взаимодействия с патологоанатомической службой для решения задач практического здравоохранения.

Задачами освоения дисциплины являются:

1. ознакомление с нормативной базой патологоанатомической службы;
2. ознакомление обучающихся с принципами организации и работы морфологической лаборатории и патологоанатомического отделения;
3. обучение обучающихся оформлению заключительного диагноза и эпикриза в истории болезни;
4. обучение обучающихся правилам написания направления на патологоанатомическое вскрытие и биопсийное исследование;
5. обучение обучающихся правилам заполнения свидетельств о смерти;
6. информирование обучающихся о понятии «ятрогенная патология» и ее место в заключительном клиническом диагнозе.

**2. Перечень планируемых результатов обучения**

**Формируемые в процессе изучения учебной дисциплины компетенции**

Наименование категории (группы) компетенции	Код и наименование компетенции (или ее части)
1	2
	<b>ОПК-9</b> Способность к оценке морфофункциональных, физиологических состояний и патологических процессов в организме человека для решения профессиональных задач
<b>Знать:</b> этиологию, патогенез, морфологию, патоморфоз, морфогенез общепатологических процессов, неинфекционных соматических заболеваний, инфекционных заболеваний, структуру диагноза и правила заполнения свидетельства о смерти. <b>Уметь:</b> интерпретировать результаты данных морфологического исследования при исследовании биопсий, а также для выделения непосредственной и первоначальной причины смерти, написания диагноза и оформления свидетельства о смерти. <b>Владеть:</b> Навыками анализа морфологической картины при биопсийном исследовании, а также написания диагноза и заполнения свидетельства о смерти.	
	<b>ПК-5</b> Готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патологоанатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия заболевания

**Знать:** Основные симптомы и синдромы патологических состояний и заболеваний, законы течения патологии по органам, системам и организму в целом, особенности функционирования и морфологические изменения в различных органах и системах при патологических процессах, соматических неинфекционных и инфекционных заболеваниях, детской патологии.

**Уметь:** собирать и анализировать жалобы пациента, анамнез заболевания; проводить заключения и выводы на основании описания макро- и микроскопической картины препаратов.

**Владеть:** Навыками описания и анализа морфологической картины микропрепаратов, макропрепаратов.

**ПК-6** Способность к определению у пациентов основных патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем X пересмотр, принятой 43-й Всемирной Ассамблеей Здравоохранения, г.Женева, 1989 г.

**Знать:** Основные симптомы и синдромы патологических состояний и заболеваний, законы течения патологии по органам, системам и организму в целом, особенности функционирования и морфологические изменения в различных органах и системах при патологических процессах, соматических неинфекционных и инфекционных заболеваниях, детской патологии.

**Уметь:** собирать и анализировать жалобы пациента, анамнез заболевания; проводить заключения и выводы на основании описания макро- и микроскопической картины препаратов.

**Владеть:** Навыками описания и анализа морфологической картины микропрепаратов, макропрепаратов.

### 3. Место учебной дисциплины в структуре образовательной программы

Учебная дисциплина «Клиническая патологическая анатомия» Б1.В.ОД.10 относится к Блоку 1, вариативной части обязательных дисциплин учебного плана специальности 31.05.02 Педиатрия.

Материал дисциплины опирается на ранее приобретенные студентами знания по следующим дисциплинам: анатомия, топографическая анатомия и оперативная хирургия; биология; гистология, эмбриология, цитология; патологическая анатомия и подготавливает обучающихся к изучению таких дисциплин как: внутренние болезни, хирургические болезни, акушерство и гинекология, дерматовенерология, урология, онкология, лучевая терапия.

**4. Трудоемкость учебной дисциплины составляет 2 зачетных единицы, 72 академических часа.**

### 5. Формы аттестации

Промежуточная аттестация - зачет в 12 семестре.